



สถานการณ์การผลิตจิ้งหรีดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

	ปี 2548/2549	ปี 2549/2550	ปี 2550/2551
จำนวนเกษตรกร (ราย)	22,340	20,157	19,794
จำนวนบ่อ	345,180	357,642	348,957
ผลผลิตเฉลี่ย (กก./รุ่น/บ่อ)	3.15	3.35	3.38
ผลผลิตรวม (ตัน)	6,523.90	7,188.60	7,076.84
มูลค่า (ล้านบาท)	652.4	718.8	707.6



จุดเด่น

1. เลี้ยงง่าย โตเร็ว ขยายพันธุ์รวดเร็ว
2. ต้นทุนการผลิตต่ำ
3. เป็นห่วงโซ่อาหารให้แก่ไก่งวง ปลา และกบ
4. เป็นแหล่งอาหารโปรตีนในท้องถิ่น
5. เลี้ยงเป็นแบบเศรษฐกิจพอเพียง

จิ้งหรีด Cricket

ชื่อวิทยาศาสตร์ Acheta Testacea Walker

แนวทางการพัฒนา

1. ได้มีการส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มการเลี้ยงจิ้งหรีดที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 19 จังหวัดภาคเหนือในจังหวัดเพชรบูรณ์ ลำพูน แพร่ มีเกษตรกร รวม 19,794 รายจำนวนบ่อ 348,957 บ่อ ปริมาณการผลิตปีละ 7,076 ตันคิดเป็นมูลค่า 707 ล้านบาท
2. ได้จัดสัมมนาเชื่อมโยงการตลาด ระหว่างผู้ผลิต พ่อค้า ผู้กระจายสินค้าให้เป็นเครือข่ายซึ่งกันและกัน
3. ฝึกอบรมพัฒนาความรู้แก่เกษตรกร

แนวโน้มสถานการณ์การผลิต

1. พัฒนาเทคโนโลยีการเลี้ยงจิ้งหรีด สายพันธุ์ การป้องกันกำจัดศัตรูจิ้งหรีด ระบบการจัดการ แหล่งอาหาร พัฒนา ระบบการเลี้ยงให้เป็นไปตามมาตรฐาน การเลี้ยง
2. พัฒนาแนวทางการดำเนินงานเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต การเป็นห่วงโซ่อาหาร พัฒนารูปแบบการแปรรูปบรรจุภัณฑ์ ให้มีความหลากหลายและเป็นที่สนใจของผู้บริโภค
3. ส่งเสริมประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ การบริโภคจิ้งหรีดและแมลงชนิดอื่นๆ ให้แพร่หลาย

ปัญหาอุปสรรค

1. นิยมบริโภคเฉพาะท้องถิ่น
2. การแปรรูปยังไม่หลากหลายและตรงต่อความต้องการของผู้บริโภค
3. ขาดการจัดการด้านการเลี้ยง
4. การเลี้ยงยังไม่มีระบบ GAP